

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА
МОСКВЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КВАЛИФИКАЦИЙ И СОДЕЙСТВИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВУ
«ПРОФЕССИОНАЛ»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к итоговой аттестационной работе на тему
«Разработка web-ресурса с использованием технологий HTML, CSS, JavaScript, jQuery»
(на примере web-ресурса: [_http://a0546127.xsph.ru/index.html_](http://a0546127.xsph.ru/index.html))

слушателя Курашенко Ирины Борисовны группы №: 407
программы профессиональной переподготовки
«Frontend разработка»

Постановка задачи и план работы.

Разработанный в ходе данной работы веб ресурс представляет собой личный кабинет пользователя в системе корпоративного образования. Данное приложение должно быть масштабируемым под различные устройства, иметь интуитивно понятный интерфейс и быть толерантным к сбою.

Приложение должно использовать корпоративные шрифты и цветовую палитру согласно приложения 1 .

В рамках данного проекта реализуется ограниченная функциональность, которая позволяет пользователю войти в личный кабинет с помощью логина и пароля, получить доступ к общей информации, просмотру видеокурса и информации об обучении.

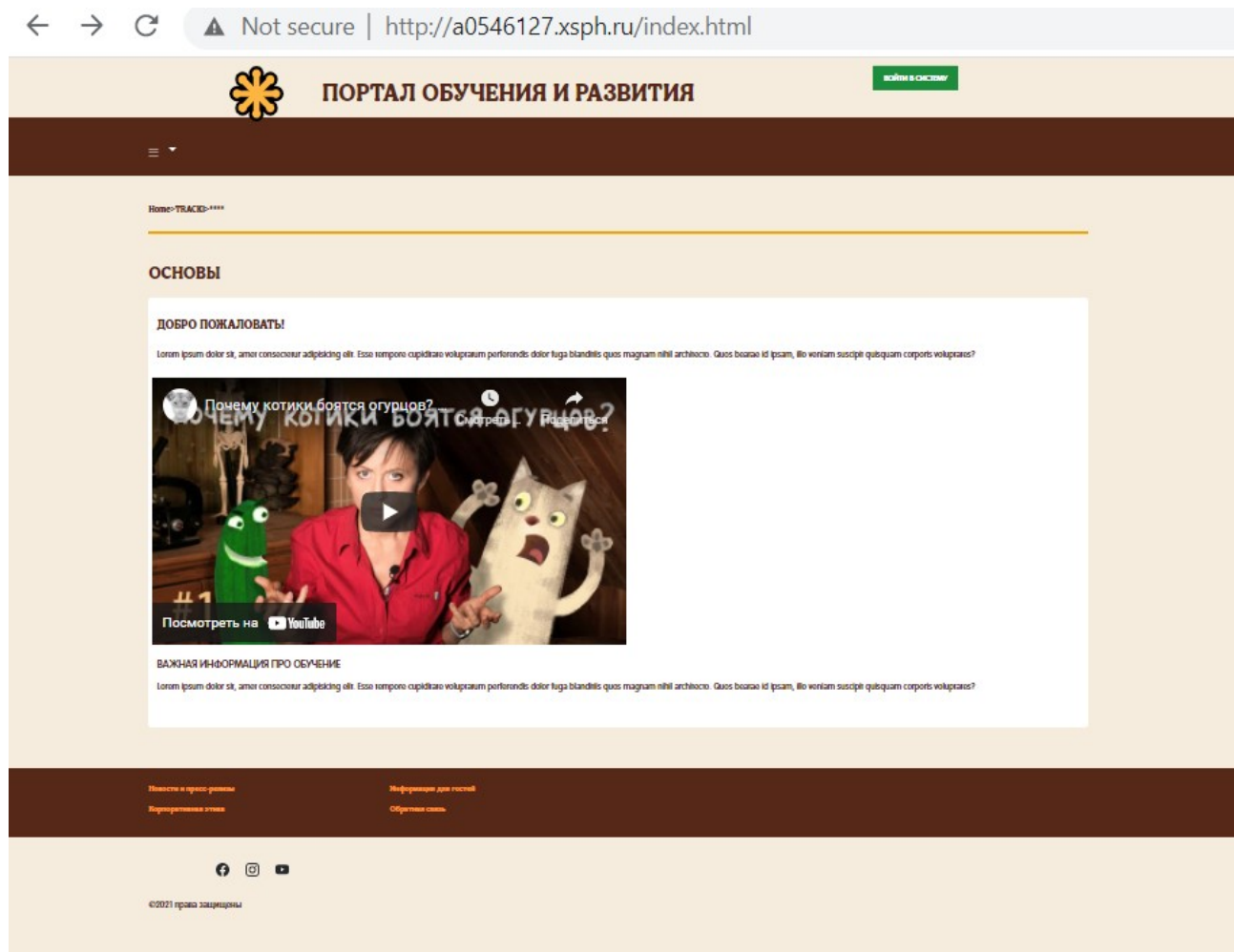
Главная страница содержит основную информацию и видеообращение, а так же кнопку входа в личный кабинет пользователя.

Личный кабинет пользователя содержит меню в соответствии с профилем пользователя.

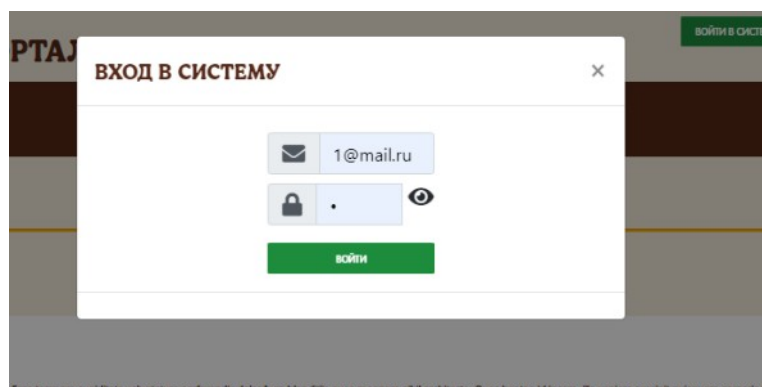
Меню личного кабинета открывает информацию для каждого пользователя в соответствии с его служебной функции и назначенным профилем тренингов.

Основная часть.

Проект создан и реализован на HTML на платформе Bootstrap с использованием языков JavaScript и PHP с выполнением необходимых настроек этого конфигурационного файла веб-сервера Apache.

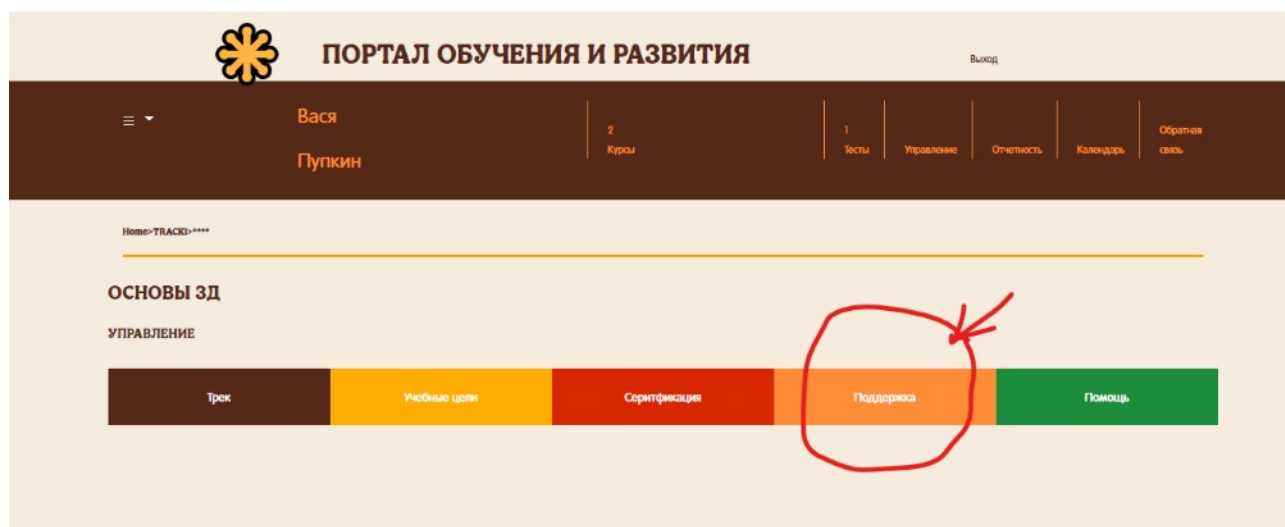


Из главной страницы производится вход в личный кабинет

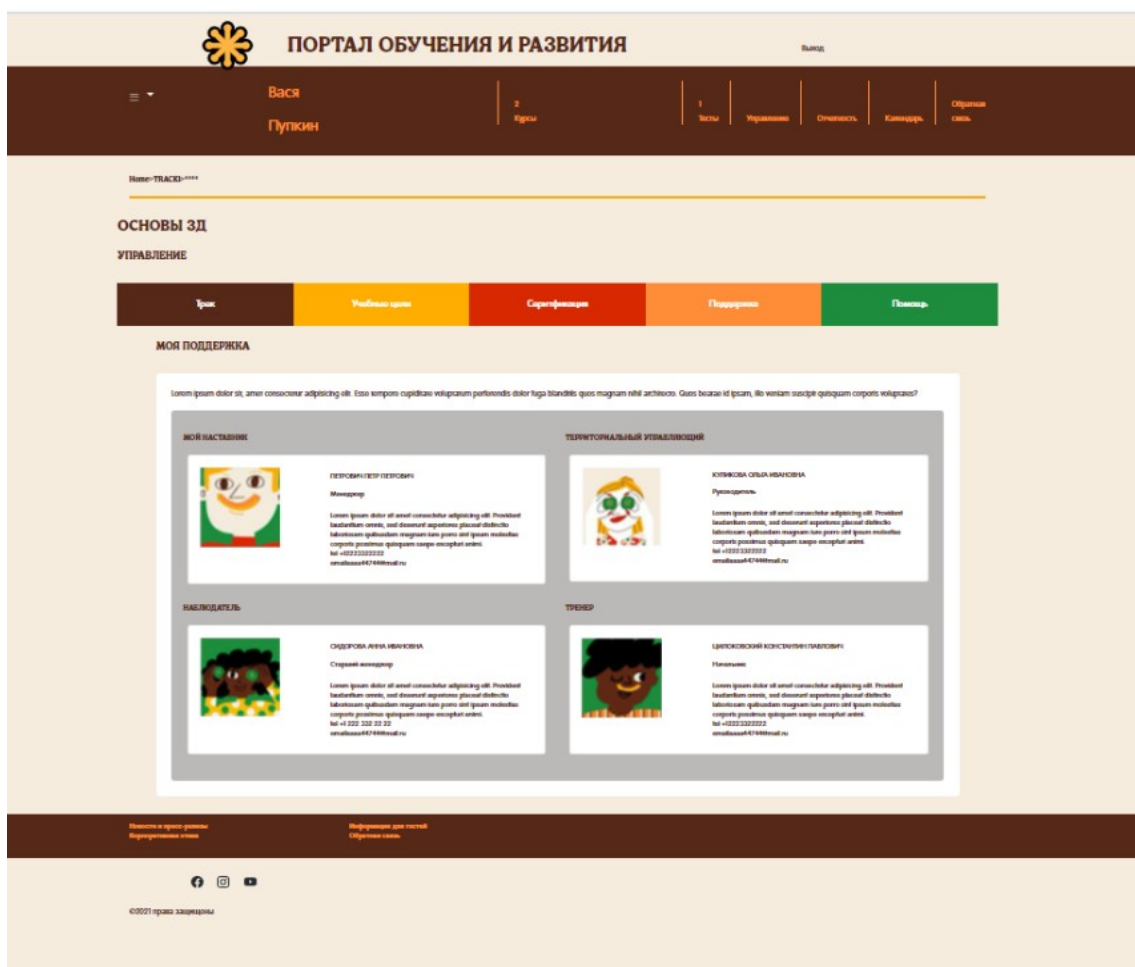


(Тестовые пользователи : 1@mail.ru (pwd:1) и 2@mail.ru (pwd:2))

В открывшемся личном кабинете доступны вкладки (в соответствии с профилем пользователя — не реализовано в полной функциональности в рамках данного проекта)



В качестве примера использования настройки перенаправлений и управления конфигурацией веб-сервера .htaccess реализована одна из ссылок («Поддержка»), которая открывает страницу с информацией по поддержке пользователей (реализована на основе статической информации)



Список литературы:

1. <http://htmlbook.ru/samhtml>
2. <https://learn.javascript.ru/>
3. <https://tproger.ru/translations/how-css-flexbox-works/>

Приложение 1. Палитра



Fiery Red

■ PMS C: 2347
■ PMS U: 2347
■ HEX: #D62300
■ R215 G35 B0
■ 95M 100Y



Flaming Orange

■ PMS C: 2018
■ PMS U: 2018
■ HEX: #FF8732
■ R255 G135 B50
■ 60M 90Y



BBQ Brown

■ PMS C: 4695
■ PMS U: 4695
■ HEX: #502314
■ R80 G35 B20
■ 20C 80M 80Y 70K



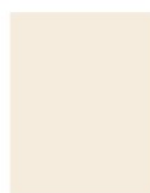
Crunchy Green

■ PMS C: 2426
■ PMS U: 355
■ HEX: #198737
■ R25 G135 B55
■ 90C 100Y 10K



Melty Yellow

■ PMS C: 7549
■ PMS U: 116
■ HEX: #FFAA00
■ R255 G170 B0
■ 30M 100Y



Mayo Egg White

■ PMS C: 9226
■ PMS U: 9226
■ HEX: #F5EBDC
■ R245 G235 B220
■ 3M 13Y 4K